

## Afkortingen

AMINAL	Administratie Milieu-, Natuur-, Land- en Waterbeheer	FOD	Belgische Federale Overheidsdienst
ANB	Agentschap voor Natuur en Bos	GEP	Goed Ecologisch Potentieel
art.	artikel	GIS	Geografisch Informatiesysteem
B.VI.Reg.	Besluit van de Vlaamse Regering	GLB	Gemeenschappelijk landbouwbeleid van de Europese Unie
BBP	Bruto Binnenlands Product	GNBS	Gewenste Natuur- en Bosstructuur
BS	Belgisch Staatsblad	GOG	Gecontroleerde overstromingsgebieden
BWK	Biologische Waarderingskaart	GPS	Global Positioning System
CAPLO	Centraal Aanspreekpunt voor Lokale Overheden	IBW	Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer
CBD	Convention on Biological Diversity	INBO	Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek
CIW	Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid	IPCC	Intergovernmental Panel on Climate Change
CORINE	Coordination of Information on the Environment	IUCN	International Union for the Conservation of Nature
DGRNE	Direction Générale des Ressources Naturelles et de l'Environnement	IVA	Intern Verzelfstandigd Agentschap
DIN	Dissolved Inorganic Nitrogen (Opgelost anorganisch stikstof)	IVON	Integraal Verwevings- en Ondersteunend Netwerk
DONAR	Data Opslag Natte Rijkswaterstaat	KB	Koninklijk Besluit
DPSIR	Driving forces, Pressure, State, Impact, Response	KLE	Kleine landschapselementen
DSi	Opgelost silicium	KRW	Europese Kaderrichtlijn Water
ECOBEE	Ecosystem management research group	KULeuven	Katholieke Universiteit Leuven
EEA	European Environment Agency (Europees Milieuagentschap)	LIN	Departement Leefmilieu en Infrastructuur
EHS	Ecologische Hoofdstructuur	LNE	Leefmilieu, Natuur en Energie
EIB	Ecologische Infrastructuur van Bovenlokaal belang	LTV	Langetermijnvisie Schelde-estuarium
EQR	Ecological Quality Ratio	MAP	Mestactieplan
EU	Europese Unie en zijn instellingen	MAP 3	Mestactieplan III
EU-15	Dit zijn de 15 landen die vóór 1 mei 2004 lid waren van de EU	MCPFE	Ministrial Conference on the Protection of Forests in Europe
FAO	Food and Agriculture Organisation of the United Nations	MEP	Maximaal Ecologisch Potentieel
Flo.wer	Floristische Werkgroepen Vlaanderen	MER	Milieueffectrapport
		MINA-plan	Milieubeleidsplan
		MINA-plan 3	Milieubeleidsplan 2003-2007
		MIRA	Milieurapport
		MIRA-BE	Milieurapport: beleidsevaluatie

**Vlaams natuureservaat:** zie Natuureservaat

**Vluchtafstand:** de maximale afstand tussen een dier en potentieel gevaar waarop dat dier beslist om weg te vluchten.

**Vogelrichtlijn:** Europese richtlijn 79/409/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 2 april 1979 inzake het behoud van de vogelstand.

**Vogelrichtlijngebied:** Speciale Beschermingszone aangewezen ter uitvoering van de Vogelrichtlijn, aangewezen bij besluit van de Vlaamse regering van 17 oktober 1988 tot aanwijzing van Speciale Beschermingszones in de zin van artikel 4 van de Vogelrichtlijn. Dit besluit maakt een onderscheid tussen integraal beschermde en niet integraal beschermde Vogelrichtlijngebieden.

gende stoffen: cadmium, chroom, koper, kwik, nikkel, lood en zink.

## W

**Waterbodem:** bodem van waterlopen of stilstaande wateren die altijd of een groot gedeelte van het jaar onder water staat.

**Waterlichaam:** voor de Kaderrichtlijn Water worden watermassa's ingedeeld in grondwaterlichamen en oppervlaktewaterlichamen. Een grondwaterlichaam is een watermassa in een of meerdere watervoerende lagen. Een oppervlaktewaterlichaam is een deel van een rivier, een meer of een kanaal.

**Watersysteem:** een geografisch afgebakend, samenhangend en functioneel geheel van oppervlaktewater, grondwater, waterbodems, oevers en technische infrastructuur met inbegrip van de daarin voorkomende levensgemeenschappen en alle bijhorende fysische, chemische en biologische kenmerken en processen.

**Westerschelde:** de Schelde van de Belgisch-Nederlandse grens tot Vlissingen.

## Z

**Zeeschelde:** het Zeescheldbekken omvat de Schelde, de Durme vanaf Lokeren, de Zenne vanaf Vilvoorde, de Dijle vanaf Werchter, de Kleine Nete vanaf Grobbendonk, de Grote Nete vanaf Oosterlo en de Rupel inclusief de bijhorende valleigebieden.

**Zuurequivalent:** eenheid om de verzuringsgraad van verontreinigende stoffen te meten. Deze eenheid laat toe om de verschillende verzurende stoffen met elkaar te vergelijken.

**Zware metalen:** metalen met een atoommassa groter dan 20. Meestal bedoelt men hiermee de groep van vol-